



# FAKULTAS PERIKANAN

## UNIVERSITAS PERSATUAN GURU REPUBLIK INDONESIA PALEMBANG

Status Terakreditasi SK. BAN PT No. BAN-PT/Ak-VII/Dpl-II/I/2009

Jl. A. Yam Erg, Gelang, ropong, 9/10 Ulu Palembang Telp. 0711-510043 Fax. 0711-514782 Email : Ikan-pgri@tel

### SURAT PERINTAH TUGAS

Nomor : 167/C.2/F.Perik/Univ.PGRI/2019

**Dasar** : Untuk meningkatkan kemampuan dan pengetahuan Mahasiswa di lingkungan Fakultas Perikanan Universitas PGRI dalam menyusun rencana Proposal Bisnis Mahasiswa dalam rangka Kompetisi Bisnis Mahasiswa Indonesia (KBMI)

#### **MEMERINTAHKAN**

**Kepada** : Nama Sebagai  
Dr.Ir. Helmi Haris, MS Dosen Fakultas Perikanan

**Untuk** : Membimbing mahasiswa tentang penulisan proposal Bisnis mahasiswa dalam rangka Kompetisi Bisnis Mahasiswa Indonesia (KBMI)

**Skema Program** : Kompetisi Bisnis Mahasiswa Indonesia (KBMI)  
**Judul** : "Ikan Cupang" Ladang Bisnis yang Menggiurkan

**Kel. Mahasiswa** : Chandra Wijaya  
Romy  
Intan

**Lain-lain** : Demikian surat perintah disampaikan kepada yang bersangkutan untuk dilaksanakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Palembang  
Pada tanggal : 1 Januari 2019

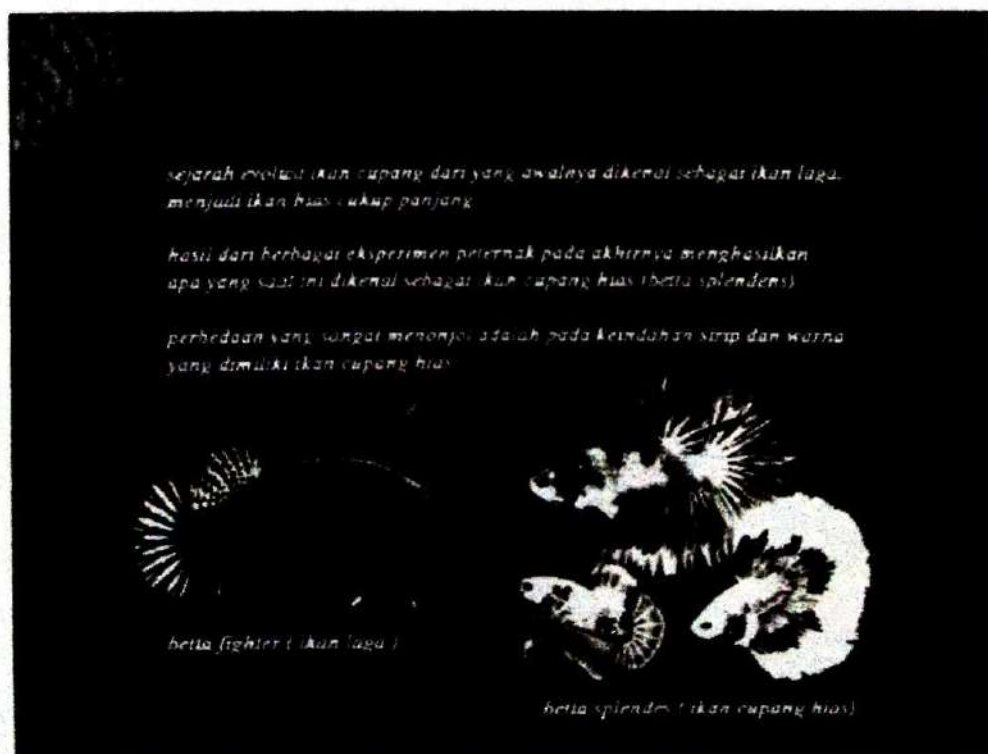
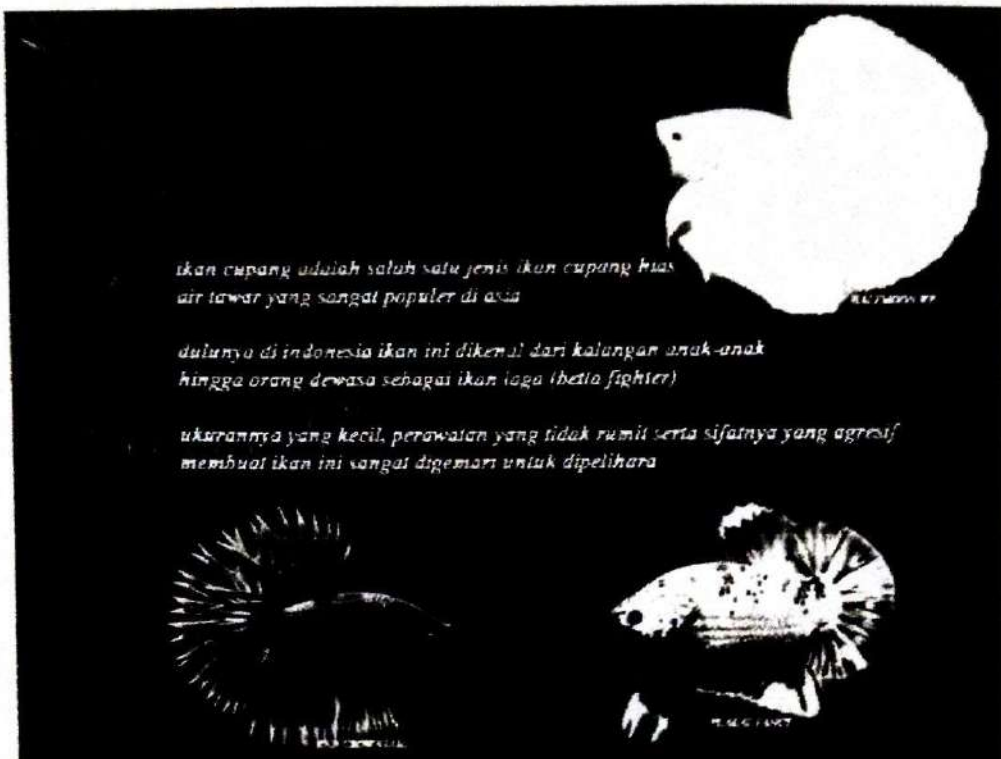
a.n. Dekan,  
Wakil Dekan I,

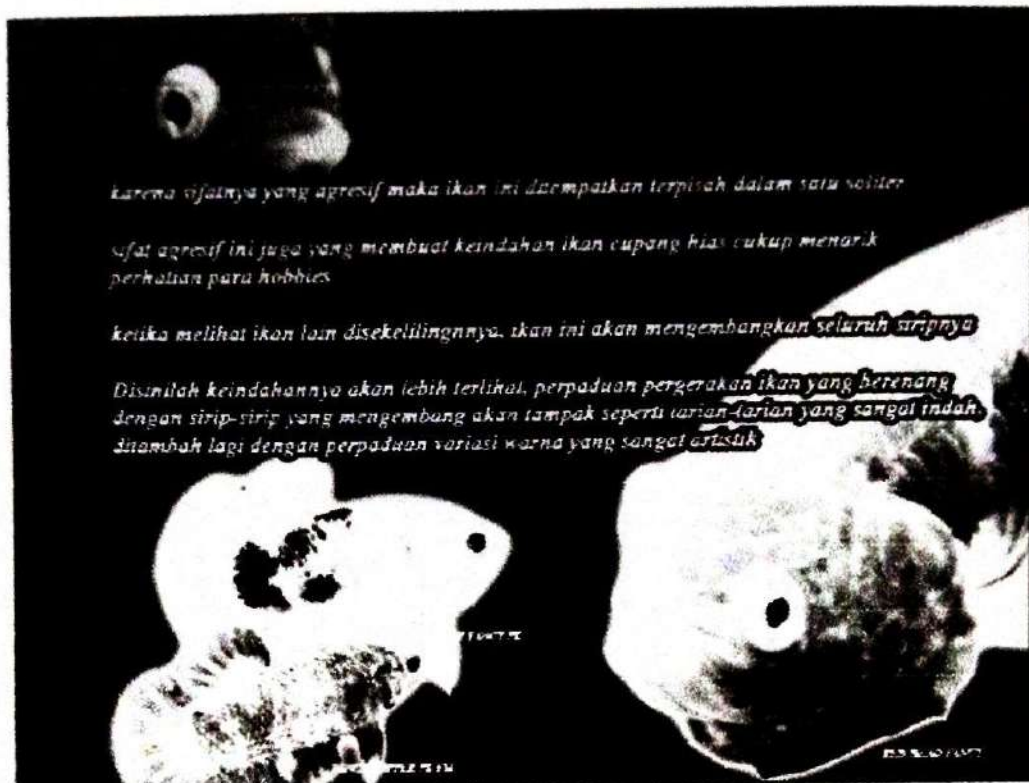
Fima Muha Jaya, S.Pi., M.Si

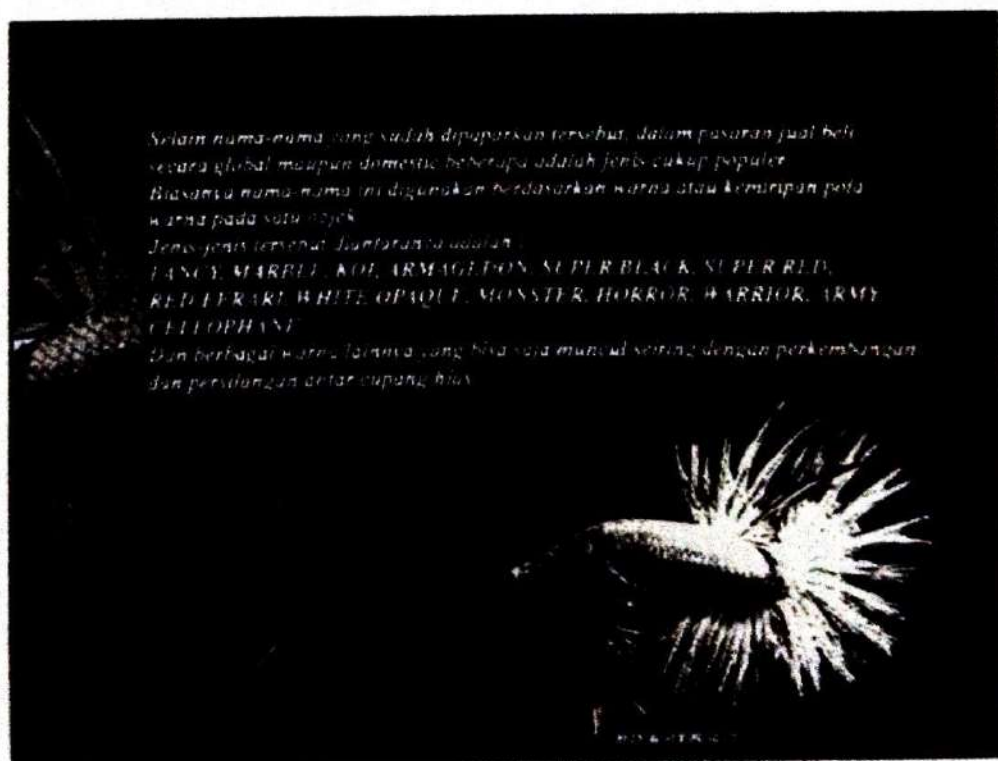
Tembusan Yth :

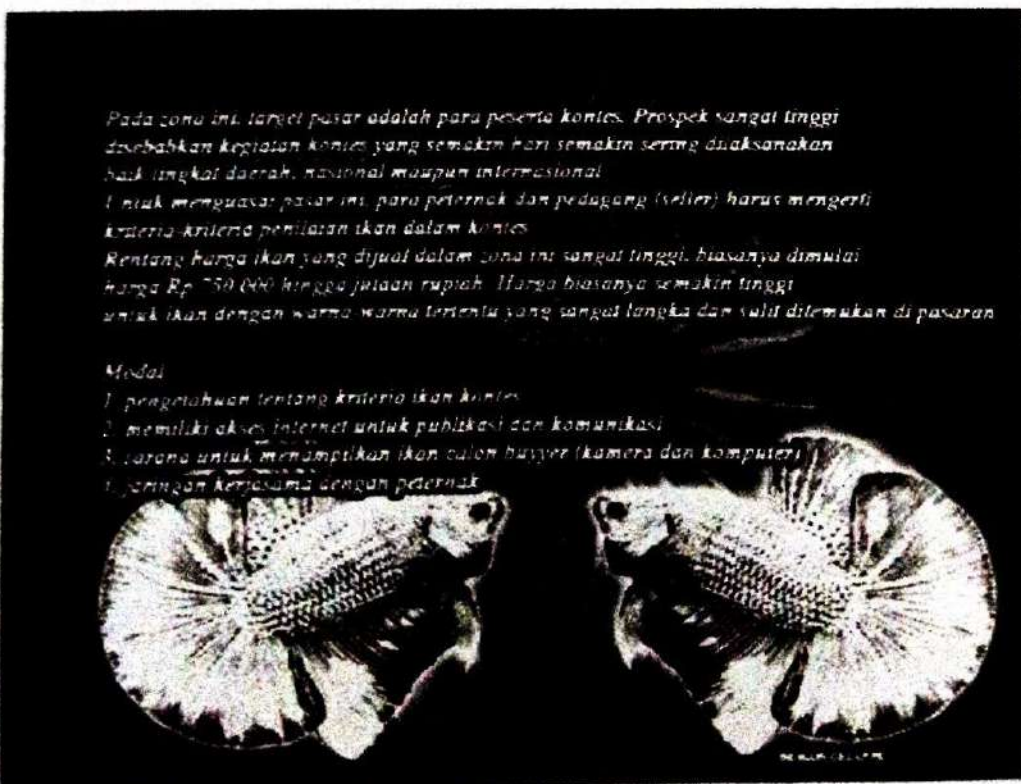
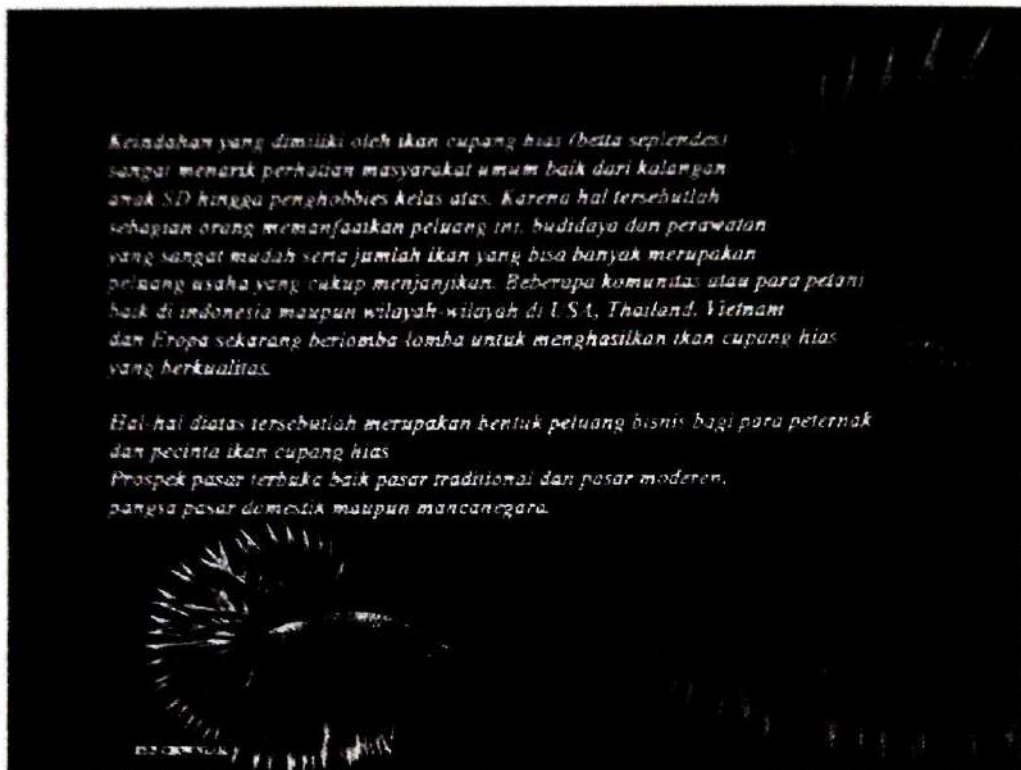
1. Bapak Rektor Universitas PGRI Palembang
2. Yang bersangkutan

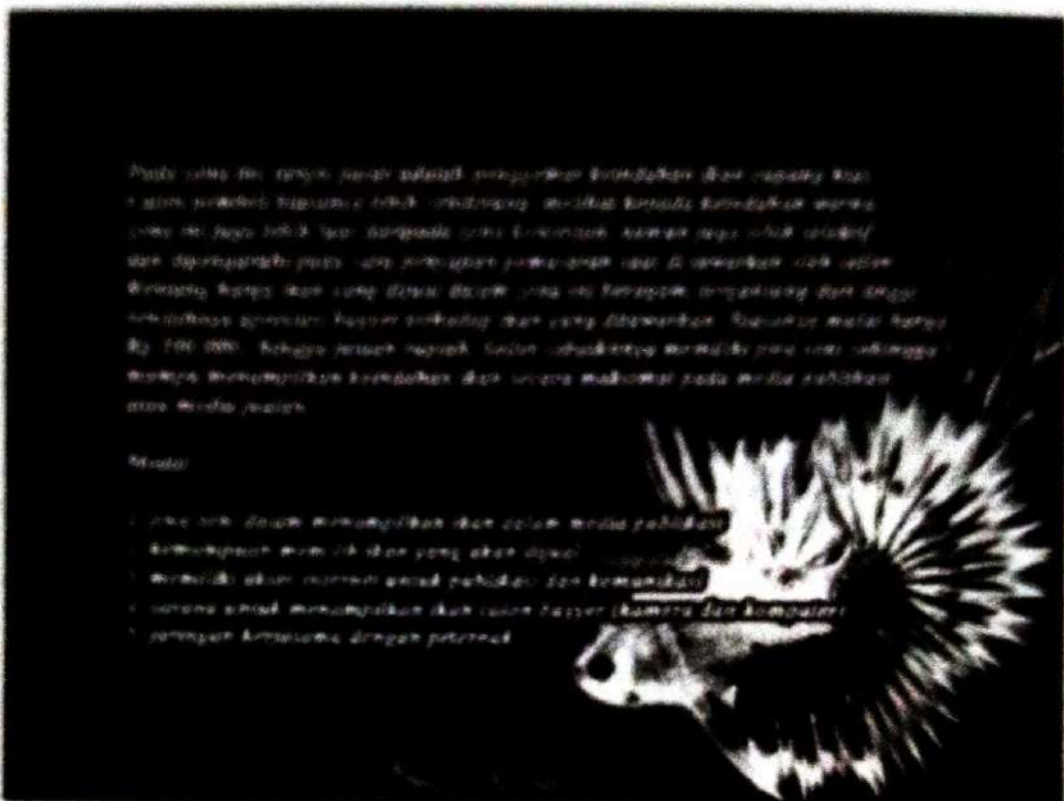








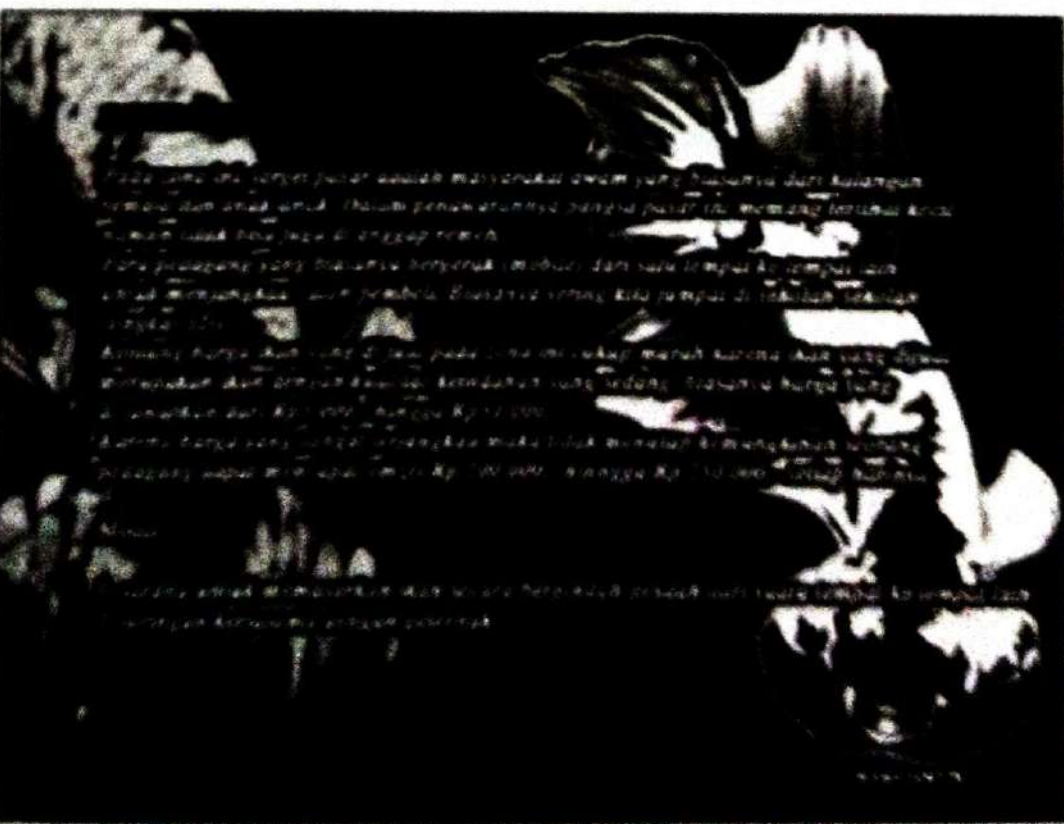


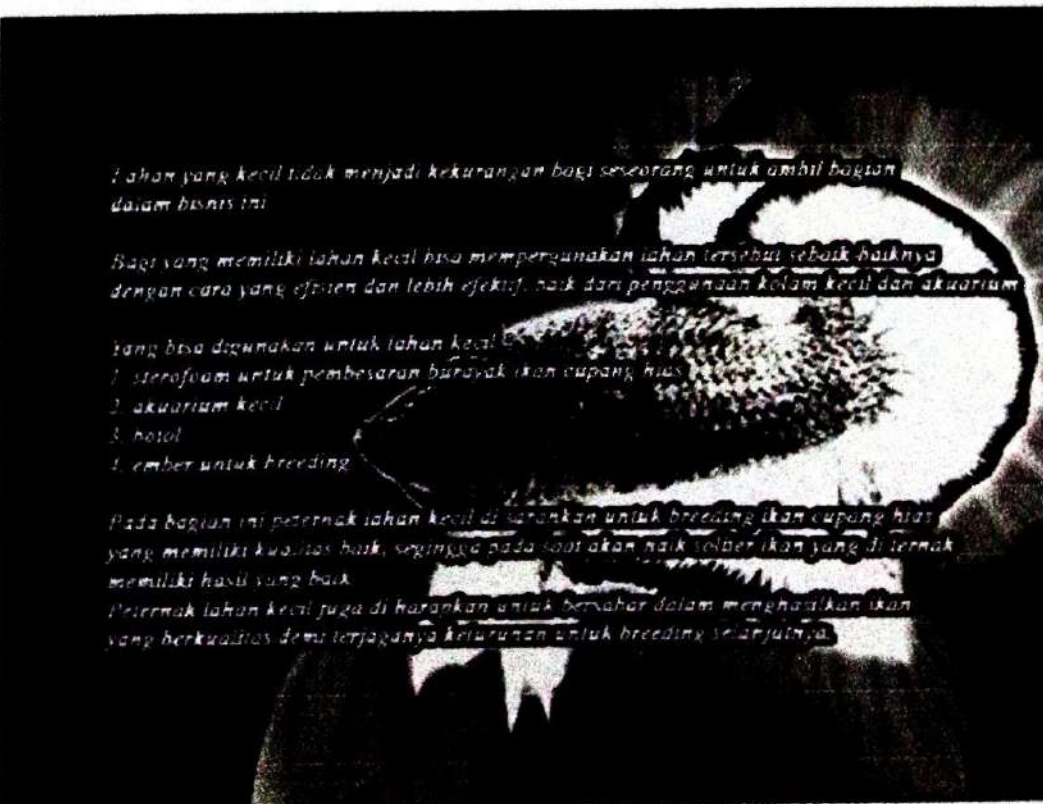
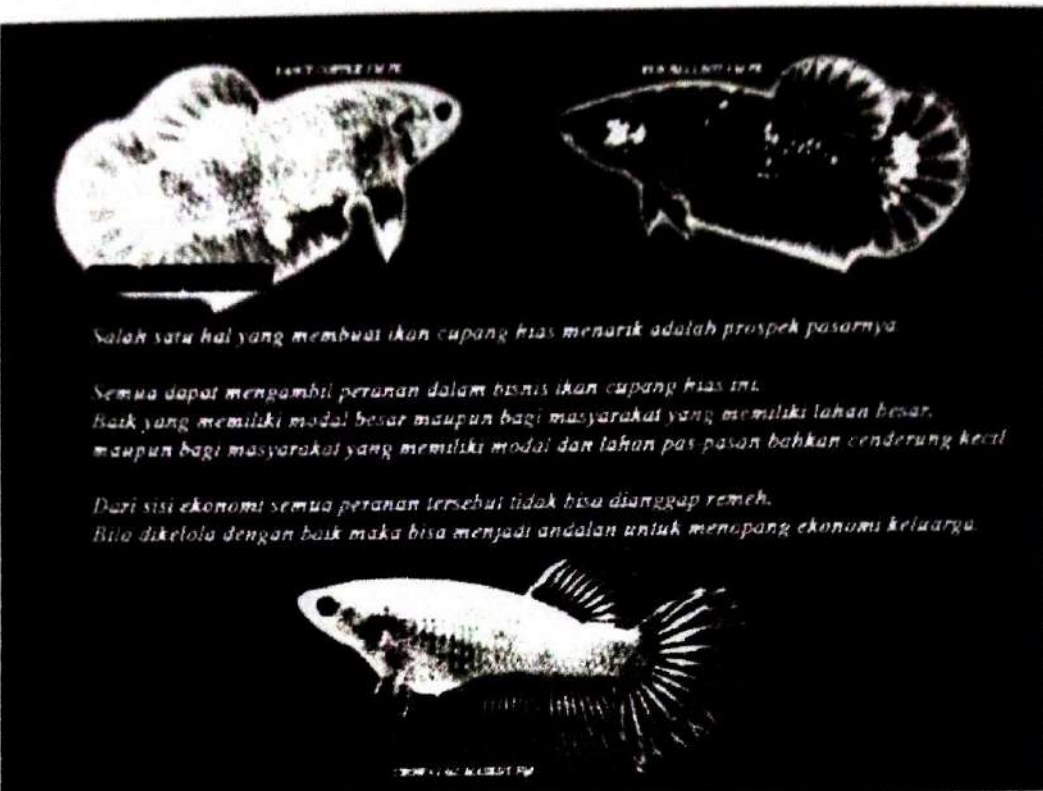


Pada akhirnya, tiga puluh pemerintah mengadakan pertemuan dan menyatakan bahwa  
tiga puluh pemerintah tidak mampu memberikan bantuan bantuan yang mereka  
kehendaki untuk tiga puluh pemerintah lainnya dan juga tidak  
dapat diwakili pemerintah yang mewakili pemerintah lainnya dan setelah  
berdiskusi dengan tiga puluh pemerintah untuk memperbaiki pengelolaan serta  
meningkatkan sistem pengelolaan dan pengembangan serta pengelolaan  
sumber daya alam yang dimiliki oleh tiga puluh pemerintah lainnya maka pada  
26 Desember 1990, ketiganya bersama-sama menandatangani perjanjian  
berdasarkan prinsip-prinsip berikut ini yang ditandatangani oleh ketiganya  
sebagai bukti kesepakatan dan kesepakatan  
dalam rangka meningkatkan kesejahteraan dan keseimbangan  
antara ketiganya dengan pemerintah

#### **Masing-masing**

- 1. Masing-masing pemerintah akan selalu mempertahankan  
keberlangsungan dirinya dan yang akan dilakukan  
masing-masing pemerintah akan tetaplah jauh  
dari sifat-monopoli dalam pengelolaan dan pengembangan  
sumber daya alam sebagaimana yang dikenal  
sebagai sifat-monopoli dengan pemerintah





Ruang yang dibutuhkan untuk berdiri bisa diperoleh dengan memanfaatkan lahan kosong bekas tanah peternakan.

Peternak memiliki lahan yang besar namun tidak diolah menjadi penghasilan utama pemilik lahan beriklan dan penjual tanah besar. Banyak peternak yang berusaha mencari lahan besar karena mereka selalu berhadapan dengan masalah finansial akibat harga tanah yang terus meningkat.

Peternak lahan besar biasanya memiliki lahan dengan tanah yang subur dan berpasir dengan batu pasir yang belum terikat tanah. Banyak peternak lahan besar yang berusaha mencari lahan dengan pasir teluk.

Ruang yang dibutuhkan untuk berdiri bisa diperoleh dengan memanfaatkan lahan kosong bekas tanah peternakan. Biaya untuk membeli lahan yang kosong mulai harga Rp. 2.000.000,- hingga Rp. 5.000.000,- Namun penjualan di peternak lahan besar bukan hanya satu hingga dua ekar, pemilik yang berharapnya mendapat peternak lahan besar akan membeli dengan jumlah yang banyak. Biayanya peternak lahan besar memiliki harga mencapai Rp. 5.000.000,- hingga Rp. 20.000.000,- Bulan.



Tidak membutuhkan lahan dan tidak untuk bersenang-senang. Hobi ini juga tidak menjadi penghalang bagi seseorang yang ingin memulai bisnis ikatan upang hasil tanah.

Menjadi KTSI IJER adalah pilihan. Pangsa pasarnya sangat luas dan berkembang dengan kemampuan ikatkan sarang dan fisiologi yang kita miliki.

Kita bisa memulihkan sebagian reseller untuk pasar internasional dan turis. Atau juga pasar dalam untuk anak-anak sekolah.



Saat ini Sumatera Selatan adalah penghasil ikan cupang hijau berkualitas tinggi di dunia, terutama untuk jenis ikan fancy. Hal ini bisa dibuktikan dengan dominasi ikan sumatera selatan di dalam beberapa event internasional sejauh ini juga bisa dilihat dari tingginya permintaan pasar luar domestik maupun mancanegara.

Tidak ada negara-negara yang unggul permintaannya saat ini adalah Malaysia, Thailand, Singapura, Vietnam, Filipina, Hongkong, USA, Jerman, Italia dan Mexico.



Budidaya perikanan merupakan sektor yang berfokus pada pengembangan produk perikanan, pemenuhan protein hewani dan penciptaan lapangan kerja berbasis konservasi lingkungan.

Budidaya perikanan ini memiliki prospek besar untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat yaitu Pembudidayaan Ikan Cupang Hijau.

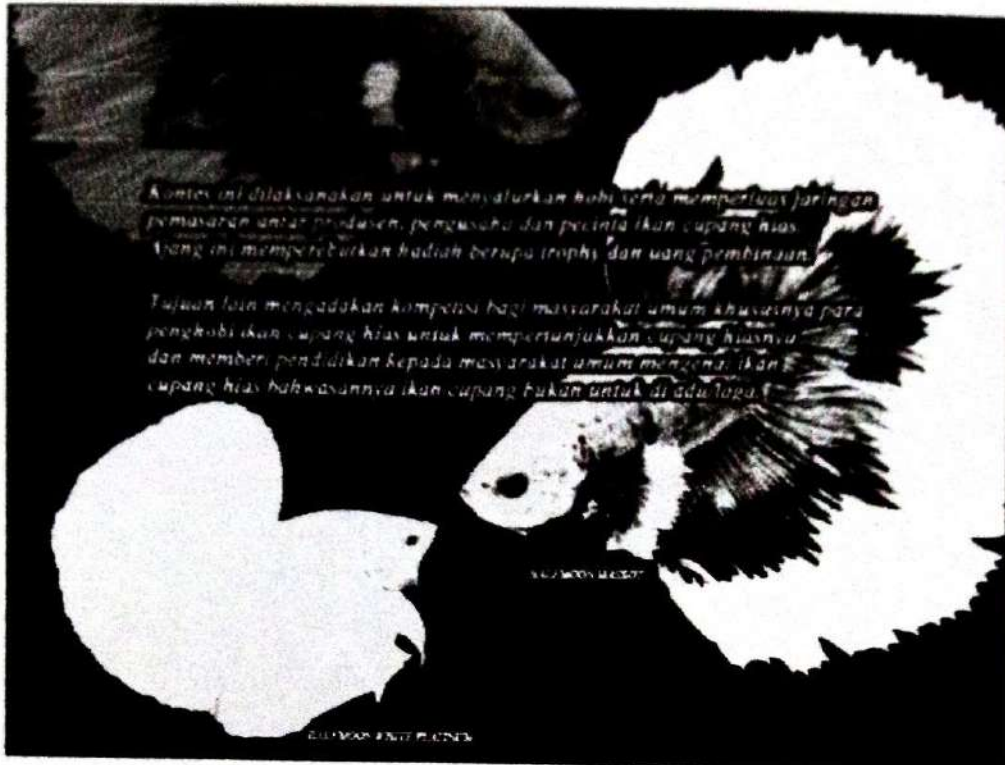
Namun prospek yang besar ini tidak sebanding dengan pengetahuan masyarakat terhadap pembudidayaan ikan cupang hijau.

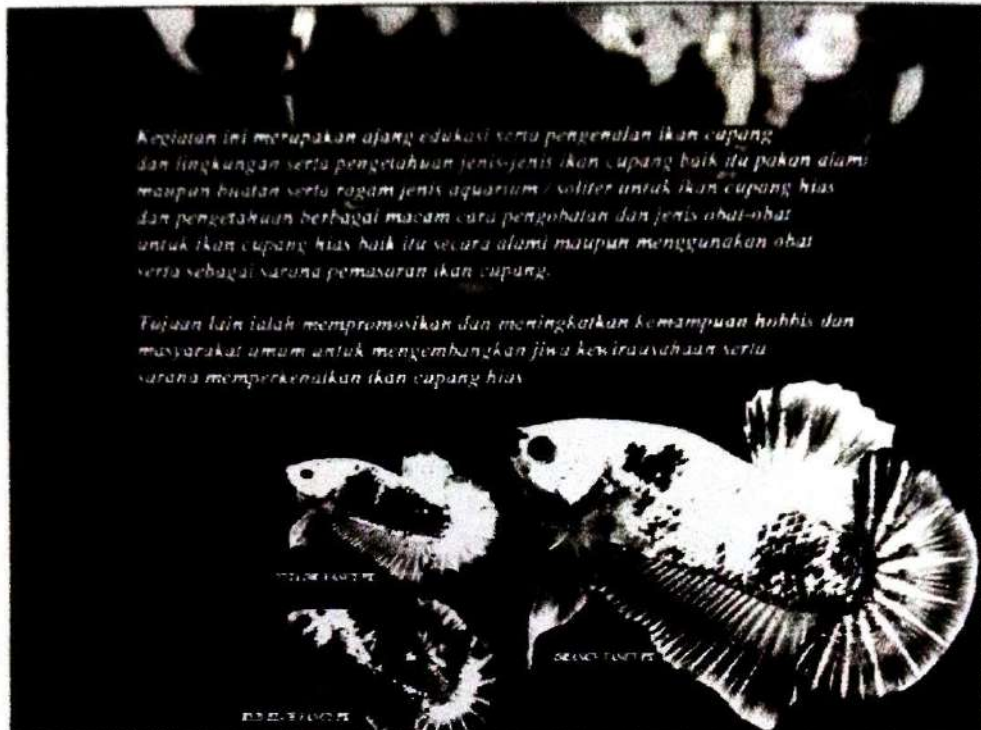
Salah satu langkah yang merupakan solusi untuk pemecahan masalah ini adalah melalui sosialisasi kepada masyarakat Iuw mengenai pengembangan teknologi, potensi bionis, jaringan pemerintah dan perwujudan investasi di pembudidayaan ikan cupang hijau.





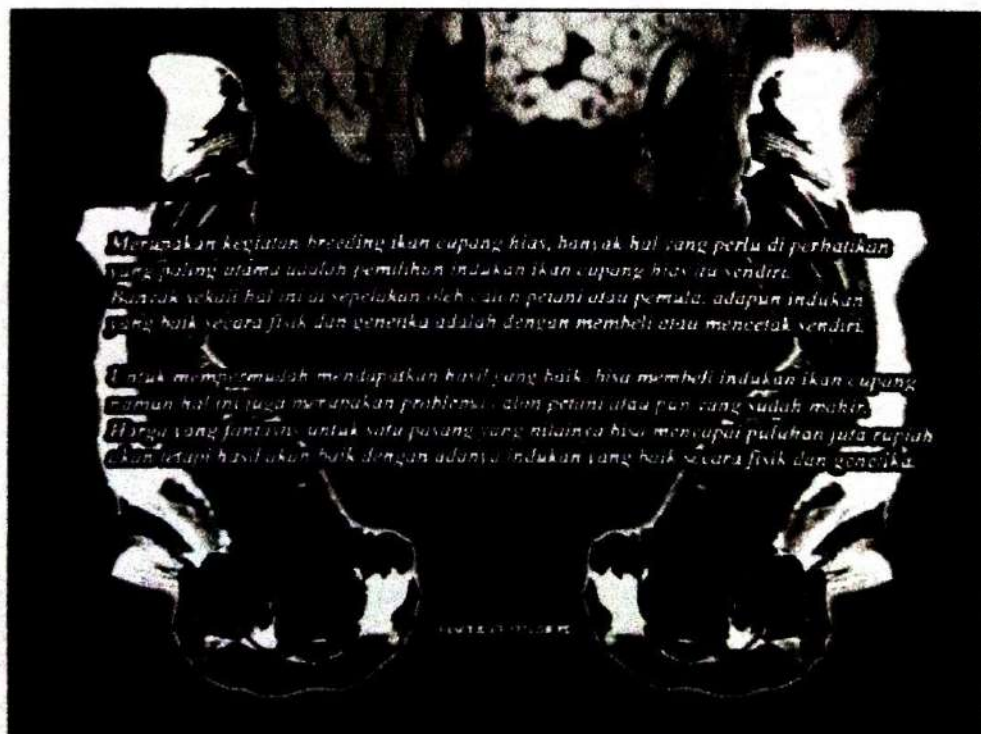






Kegiatan ini merupakan ajang edukasi serta pengenalan ikan cupang dan lingkungan serta pengetahuan jenis-jenis ikan cupang baik itu pakan alami maupun buatan serta ragam jenis aquarium / soliter untuk ikan cupang hias dan pengetahuan berbagai macam cara pengobatan dan jenis obat-obat untuk ikan cupang hias itu secara alami maupun menggunakan obat serta sebagai sarana pemasaran ikan cupang.

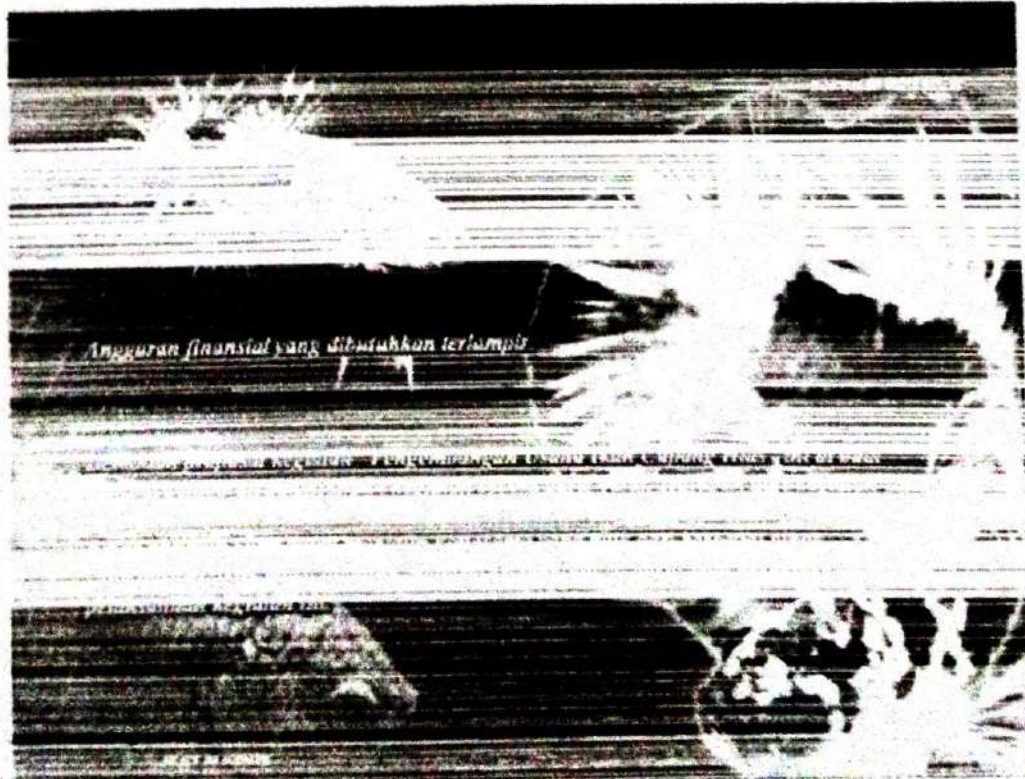
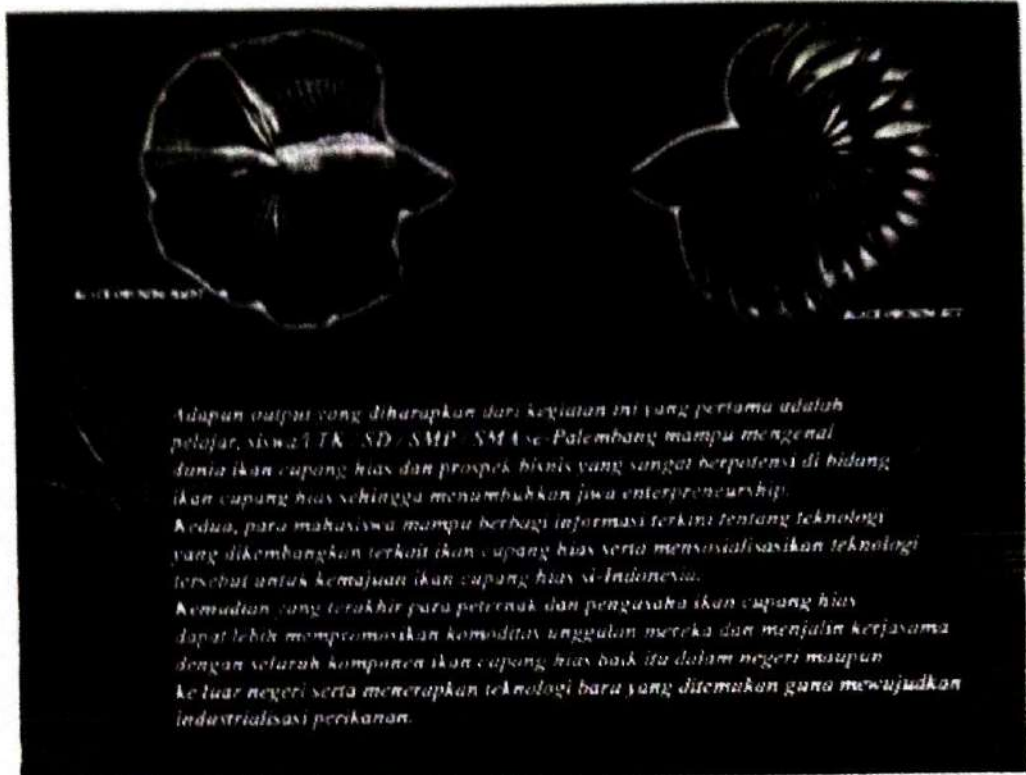
Tujuan lain adalah mempromosikan dan meningkatkan kompetisi dan masyarakat umum untuk mengembangkan jika keberadaan serta sarana memperkenalkan ikan cupang hias.



Melakukan kegiatan breeding ikan cupang hias, banyak hal yang perlu di perhatikan yang pertama adalah pemilihan indukan ikan cupang hias itu sendiri.

Banyak sekali hal ini si sepelak oleh para petani atau pemula, adapun indukan yang baik secara fisik dan genetika adalah dengan membeli atau mencetak sendiri.

Untuk mempermudah mendapatkan hasil yang baik bisa membeli indukan ikan cupang namun hal ini juga merupakan problem, diim petani atau pun yang sudah matir. Harga yang fantastis untuk satu pasang yang mulainya bisa mencapai puluhan juta rupiah akan tetapi hasil akhir hasil dengan adanya indukan yang baik secara fisik dan genetika.



No.	Dibutuhkan	Jumlah	Total
1.	Box Sterifnam	10 Pcs	Rp 1.000.000,-
2.	Bak Fiber	10 Pcs	Rp 5.000.000,-
3.	Rok Karantina	1 Set	Rp 1.000.000,-
4.	Indukan Jantan	5 Ekor	Rp 10.000.000,-
5.	Indukan Betina	5 Ekor	Rp 25.000.000,-
6.	Akuarium	80 Pcs	Rp 1.000.000,-

Total Biaya Anggaran : Rp 43.000.000,-  
Terbilang : " Empat Puluh Tiga Juta Rupiah "

